Issue Classifica	ntion

Application No.	Applicant(s)							
09/700,129	HAGIWARA ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Dung Nguyen	2871	•						

ISSUE CLASSIFICATION																			
		ORIGIN	AL				CROSS REFERENCE(S)												
CL/	\SS		SUBCL	ASS	<u> </u>	LASS				SI	JBCLAS	SS PE	R BLO	2K)			***************************************		
34	19		152	2		349	1 1	51											
INTE	RNATIC	NAL CL	ASSIFIC	CATION												1			
G 0	2	F	1/13	216															
	2		1/ 13	3#J															
			/	<b>,</b>															
			/	,					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
	∠)(Assi	istant E	xamine	r) (F	)ate)				J	/\_	人				Total	Claims	Allo	wed:	23
	/	UU. strumer				2 <i>34</i> 2)	P	DUNG T. NGUYEN 11/01/2004 PRIMARY EXAMINEF (Primary Examiner) (Date)						O.G. Print Claim(s) 01			O.G. Print Fig. 08		
	Noime	roniii	mboro	alia 4h				oresen	المالمة	!:	4		D.4			_			
100	T	renui	libere		e san	le orac		oresen 	lea by		cant	ΩС			□ T.			ЦК	1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
🛅	) ji		iĒ	) rigi		i <u>r</u>	Orig		ᇤ	j.		ᄩ	ğ		ᇤ	) rig		Ë	)rig
1	1	-	ļ			· .		-											
2	2	┨	-	31	1		61 62	-		91 92			121 122	}		151 152			181 182
3	3	1	-	33	1		63			93			123	ŀ		153			183
6	4	]		34	]		64	]		94			124	Ì		154			184
7	5			35	]		65			95			125	[		155			185
8	6		<u> </u>	36_			66			96			126			156			186
9	7 8	-		37 38			67 68	-		97 98			127 128	}		157 158			187
12	9	1	<b></b>	39	-		69	-		99			129	}	-	159			188 189
13	10			40			70	1		100			130	ŀ		160			190
14	11	]		41			71			101			131			161			191
15	12	1		42			72	1		102			132			162			192
40	13	-		43			73			103			133			163			193
16 17	14 15	-	}	44			74 75	-		104 105			134 135	}		164 165			194
18	16	ľ		46			76	1		105			136	}		166			195 196
19	17	1		47			77	1		107			137	ŀ		167			197
20	18	]		48	]		78	]		108			138	Ì		168			198
21	19	1		49			79			109			139	Ţ		169			199
22	20	-	<u> </u>	50			80			110			140	]		170			200
5	21	1		51 52			81 82	1		111			141	}	-	171			201
10	23	1	-	53			82 83	1		112 113			142 143	}		172 173			202
4	24	1		54			84			114			144	ŀ		174			203
	25	]		55			85	]	-	115			145	Ì		175			205
	26			56			86			116			146	ļ		176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28	-		58			88			118			148			178			208
	29 30			59 60			89		•	119			149	-		179			209
	•		lomark		L		90			120			150	1		180			210